Index of Claims

Application/Control No.

10/807,419

10/807,41 Examiner

My-Trang N. Ton

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DIFFENDERFER, JAN C.

Art Unit

2816

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im		,		_	Dat	e		,		]	Cla	im					Dat	e_	_
Final	Original	9/12/05										Final	Original							
r	1	=		Г	T			Т	l	Τ	1		51	-	-	1	Т	$\vdash$	Т	Τ
	2		Г								1		52		П		Г	T	T	Г
	3	40									]		53							
2	4	1									]		54							
3	5	$oldsymbol{\Lambda}$											55							
4	6	Ш		L_	<u> </u>	L							56							
<u>ч</u> 5	7	$\perp$	_	L	乚	<u>L</u>	_		L	_			57							L
10	8	Щ		<u>L</u>	L	L	L		L	乚		$ldsymbol{ld}}}}}}$	58					<u> </u>		L
11	9	Ш		L	L	<u> </u>	L.	<u>L</u>					59				_	乚	L	L
300	10	Щ		L	<u> </u>	L	┖			_			60				L_	L.	L	L
13	11	Ш			_	<u> </u>	_	_	_		Į		61	Ш	ᆫ	L	_		<u> </u>	
	12	Ш		_	_	<u> </u>	_			_	Į		62	Ш		<u>L</u>	<u>L</u>	ļ		L
1	13	Ш		<u> </u>	ऻ_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_	_			63				_		L_	L
Q	14	1		_	┡	<u> </u>	┡	_	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	64	L	_		_	_	_	L
9	15	V			┞	⊢	┞	L	_	<u> </u>	ļ		65			<u> </u>	ļ	ļ.	_	L
14	16	2		_	┡	⊢	┡		<del> </del>	L			66	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	L
	17 18	_		-	<del> </del>	⊢	⊢		-	_	1		67			<u> </u>	_	Ļ	<u> </u>	L
15	19	7			$\vdash$	⊢	├	-	<del> </del>				68			<u> </u>	┝	┡	<u> </u>	L
ig	20	N		-	┢	├	╁	├	├	-	{		69 70	$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>	<del> </del>	⊢	H
16	21		-	<u> </u>	ŀ	⊢	├	├	_					Н			⊢	⊢	⊢	L
17	22	H	-	⊢	⊢	⊢	├	-	-				71				_	-	├	┝
19 20	23	Н		├─	├	H	⊢	$\vdash$	┝	⊢			72 73	-		-	<del>                                     </del>	├-	├	-
20	24	Н		-	├	⊢	├	$\vdash$	├				74	$\dashv$	_	$\vdash$	┝	⊢	-	┝
22	25	Н		$\vdash$	⊢	⊢	⊢	$\vdash$	-	-			75		_	<del> </del>	├	$\vdash$	H	H
23	26	$\mathcal{U}$		$\vdash$		-	┢	$\vdash$	_	┢			76	$\dashv$	_	$\vdash$	-	┢		H
2 Y	_			$\vdash$		$\vdash$	┢	-		$\vdash$			77		_	-	-	-	_	⊢
4	28			$\vdash$	$\vdash$		┢	_		_			78				┢	-	-	$\vdash$
	29				<u> </u>	1	$\vdash$		Т	$\vdash$			79			$\vdash$		-		H
	30				T								80	$\neg$			_	_	$\vdash$	Т
	31						Г	$\vdash$					81				┢	_		H
	32												82							_
	33								Г				83							Г
	34						Г	Г					84							
	35												85				Г			Г
	36												86							
	37												87							
	38												88							
	39												89							
	40				匚	L							90							
igsquare	41			L	<u> </u>	L	<u> </u>						91							
$\Box$	42	$\sqcup$				$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>						92							
┝─┤	43				<u>L</u>	$ldsymbol{f eta}$	$\vdash$	$oxed{oxed}$	LJ				93							
$\vdash \downarrow$	44	$\Box$	_		L	_			Ш	_			94							L.
	45	$\square$	_		L_	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш				95					$oxed{\Box}$		
	46		_		_	L	<u> </u>		Ш				96	_				$\Box$		
$\vdash \vdash \downarrow$	47	_			Щ		Щ	Щ	Щ				97	_	_		Щ	L	Ш	
$\vdash \vdash \vdash$	48	4	_	_	Ш		Щ	Щ					98	_	_	_			Ш	
I i	49		$\sqcup$			<u> </u>	L						99 100							
<del></del>	50																			

Te   E   E   E   E   E   E   E   E   E	Claim		Date									
101   102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   144   145   146   147   148   149   149   149							T	Ī	Г	Г	П	
101   102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   144   145   146   147   148   149   149   149	<del></del>	g			l			į		1		
101   102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   144   145   146   147   148   149   149   149	Ĕ	<u>:</u>			l							
101   102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   144   145   146   147   148   149   149   149	ш	ŏ								1	1 1	
103			-	⊢	⊢	⊢	├	<u> </u>	<u> </u>	⊢	Н	
103		101	-	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	⊢	$\vdash$	
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		102	_	_	<u> </u>	-	<u> </u>	_	<u> </u>		Щ	
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		103		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_		Ш	
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		104	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ	_	Ш	
107		105			$ldsymbol{ld}}}}}}$	_	Ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		106	Ц.		<u> </u>	<u> </u>	L	_	_	_	Щ	
110     111     112     113     114     115     116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148		107			$oxed{oxed}$	<u> </u>	L	_		_	Ш	
110     111     112     113     114     115     116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148		108			_		_	_			Ш	
111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   121     122   123     124   125     126   127     128   129     130   131     132   133     134   135     136   137     138   139     140   141     142   143     143   144     145   146     149   149		109			<u> </u>		L				Ш	
112     113     114     115     116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148		110						<u> </u>				
113     114     115     116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148		111					L	_			Ш	
114		112		_	_	_	_				Ш	
115     116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148		113		_	L		匚		L		Ш	
116		114										
117		115						$oxedsymbol{oxed}$	L			
118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148		116			L							
119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148		117										
121		118										
121		119			L	_						
122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		120										
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		121										
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		122			L							
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		123										
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		124										
127		125			L	_		$oxed{oxed}$				
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126								Щ	Ш	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128				_						
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 . 147 148		129									Ц	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 . 147 148		130	_								Ш	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 . 147 148		131					$\Box$			Ц	_	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 . 147 148		132	Щ		Щ			Щ	Щ	Ш	Ш	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 . 147 148		133	Щ		L.,	_	Ш	Щ.	Щ	Ш	Ш	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 . 147 148		134			_					Ш	Ш	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 . 147 148		135	Щ		L_	_		L.,		Ш	Ц	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 . 147 148		136	$\Box$		$\vdash$	_	Щ	Щ	Ш	Ш	Ц	
139 140 141 142 143 144 145 146 . 147 148		137	-				Ш	Щ	Щ	Ш	Щ	
141	-	138	_		L.,		Ш	Щ		Ш	Щ	
141		139			ļ.,		Щ	Щ	Ш	Ш	Щ	
142 143 144 145 146 . 147 148 149			_			-	Щ	Щ		Ш	Щ	
143 144 145 146 . 147 148 149			_				Ш				Щ	
144 145 146 . 147 . 148 149			_		Щ			L.J	Ш	Щ	Щ	
145 146 . 147 . 148 . 149					Щ	$\vdash$	$\vdash \vdash$	Ш	Щ	Щ	$\sqcup$	
146 . 147 . 148 . 149	I		_		$\square$		Щ		$\Box$	$\Box$	Щ	
. 147 148 149			_	_		_	Ш	Ш		Щ	Ц	
148			_	_	Ш		Ш	Ш	_		Ц	
149	.			_			Ш		_		Ш	
			_						_		Ш	
[150]				_							Ш	
	1	150									$\square$	